

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah Et Al. (2021). Metodologi Penelitian Kuantitatif. In *PT Rajagrafindo Persada* (Vol. 3, Nomor 2).
- Aini, A., & Apriyanti, P. (2022). Edukasi Dalam Pengenalan Tanda – Tanda Bahaya Pada Ibu Hamil Apriyanti. *Jurnal Peduli Masyarakat*, 4(3), 491–494. <https://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/jpm/article/view/684/1030>
- Amellia, S. W. N. (2022). *ASUHAN KEBIDANAN KASUS KOMPLEKS MATERNAL NEONATAL*.
- Andira, & Sri Rahayu. (2023). Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Preeklampsia Pada Ibu Hamil Trimester III. *Jurnal Sains Dan Kesehatan*, 2(1), 1–8. <https://doi.org/10.57151/jsika.v2i1.63>
- Arantika M. Pratiwi, Dkk. (2020). *PATOLOGI KEHAMILAN Memahami Berbagai Penyakit & Komplikasi Kehamilan* (Intan Kusuma Dewi (Ed.)). PUSTAKA BARU PRESS.
- Arifin, Z. (2022). *PENGARUH PEMBERIAN HIDROTERAPI (RENDAM KAKI AIR HANGAT) TERHADAP PENURUNAN TEKANAN DARAH PADA PASIEN HIPERTENSI*. https://www.google.co.id/books/edition/Pengaruh_Pemberian_Hidroterapi_Rendam_Kaki_Air_Hangat/Pg=PP1&Printsec=Frontcover
- Arinda, N., & Khayati, N. (2019). Rendam Kaki Dengan Rebusan Jahe Merah Dapat Mencegah Terjadinya Eklamsia. *Jurnal Ilmu Keperawatan Maternitas*, 2(2), 36. <https://doi.org/10.32584/jikm.v2i2.389>
- Awalia Et Al. (2020). Penatalaksanaan Farmakologi Preeklampsia Pada Ibu Hamil. *Journal Of Maternity Care And Reproductive Health*, 3(4), 227–242.
- Buku KIA. (2023). Buku KIA Kesehatan Ibu Dan Anak. In *Kementrian Kesehatan RI*.
- Devie, I., Busyra, H., Tri, L. R., Mitsalina, J. D., & Enggar. (2024). *BUNGA RAMPAI DETEKSI DINI KOMPLIKASI KEHAMILAN*. https://www.google.co.id/books/edition/BUNGA_RAMPAI_DET EKSI_DINI_KOMPLIKASI_KEH/Q-Xveaaaqbj?hl=id&gbpv=1&dq=Pemeriksaan_Laboratorium_Ibu_Hamil&pg=PA31&printsec=Frontcover
- Dhonna Angreni, Dkk. (2018). *Hipertensi Dalam Kehamilan*. <http://ejournal.stikesmajapahit.ac.id/index.php/ebook/article/view/308/295>
- Dian, W. K. (2020). *Pengujian Hipotesis*.
- Dinas Kesehatan Kota Batam. (2023). *Data Dinas Kesehatan Kota Batam* (Hal. 1–6).
- Dr. Salmah Arafah, S.Kep., Ns., M. K. (2022). *Promosi Kesehatan Pada Ibu Hamil Preeklampsia* (Hal. 78).
- Erfiani, M., Sulis, D., & Zulfa, R. (2023). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Kehamilan*. https://www.google.co.id/books/edition/Buku_Ajar_Asuhan_Kebidanan_

- Kehamilan/Hr6seaaaqbaj?Hl=Id&Gbpv=1&Dq=Definisi Psikologis Ibu Hamil Psikologis Ibu Hamil Diartikan Sebagai Periode Krisis Saat Terjadinya Gangguan Dan Perubahan Identitas Peran. Definisi
- Erika, D. (2024). *IJOH: Indonesian Journal Of Public Health PENERAPAN TEKNIK RENDAM KAKI AIR HANGAT DENGAN JAHE MERAH TERHADAP PERUBAHAN TEKANAN DARAH DI KELURAHAN JOYOTAKAN KOTA SURAKARTA PENDAHULUAN Hipertensi Merupakan Keadaan Dimana Seseorang Memiliki Tekanan Darah Si.* 2(2), 356–368.
- Ernawati. (2022a). *KETIDAKNYAMANAN DAN KOMPLIKASI YANG SERING TERJADI SELAMA PERSALINAN DAN NIFAS.* [https://www.google.co.id/books/edition/KETIDAKNYAMANAN_DAN_KOMPLIKASI_YANG_SERI/7wemeaaaqbaj?Hl=Id&Gbpv=1&Dq=Jurnal Komplikasi Kehamilan&Pg=PA5&Printsec=Frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/KETIDAKNYAMANAN_DAN_KOMPLIKASI_YANG_SERI/7wemeaaaqbaj?Hl=Id&Gbpv=1&Dq=Jurnal%20Komplikasi%20Kehamilan&Pg=PA5&Printsec=Frontcover)
- Ernawati, M. B. K. (2022b). *KETIDAKNYAMANAN DAN KOMPLIKASI YANG SERING TERJADI SELAMA KEHAMILAN.* [https://www.google.co.id/books/edition/KETIDAKNYAMANAN_DAN_KOMPLIKASI_YANG_SERI/4wemeaaaqbaj?Hl=Id&Gbpv=1&Dq=Ketidaknyamanan Dalam Kehamilan&Pg=PA8&Printsec=Frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/KETIDAKNYAMANAN_DAN_KOMPLIKASI_YANG_SERI/4wemeaaaqbaj?Hl=Id&Gbpv=1&Dq=Ketidaknyamanan%20Dalam%20Kehamilan&Pg=PA8&Printsec=Frontcover)
- Fitriani, L., Firawati, & Raehan. (2021). *Buku Ajar Kehamilan.*
- Haslan, H., & Trisutrisno, I. (2022). Dampak Kejadian Preeklamsia Dalam Kehamilan Terhadap Pertumbuhan Janin Intrauterine. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 11, 445–454. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v11i2.810>
- Hesti Dwi, C. S. (2013). *JAHE.* [https://www.google.co.id/books/edition/Jahe-Nvtcqaaqbaj?Hl=Id&Gbpv=1&Dq=Tanaman Herbal Jahe&Pg=PA7&Printsec=Frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/Jahe-Nvtcqaaqbaj?Hl=Id&Gbpv=1&Dq=Tanaman%20Herbal%20Jahe&Pg=PA7&Printsec=Frontcover)
- Ilmiah Keperawatan Orthopedi, J., Utami Dewi, S., Ayu Rahmawati, P., & Keperawatan Fatmawati, A. (2019). Penerapan Terapi Rendam Kaki Menggunakan Air Hangat Volume. 3 Nomor. 2 Periode: Juli-Desember. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Orthopedi*, 3(2), 74. <https://ejournal.akperfatmawati.ac.id>
- Jauhary, H. (2020). *DENGAN KHASIAT TERSEMBUNYI DARI JAHE.* https://www.google.co.id/books/edition/Seri_Apotik_Dapur_DENGAN_KHASIAT_TERSEMBUNYI_DARI_JAHE/X2EFEAAAQBAJ?Hl=Id&Gbpv=1&Dq=Jahe&Pg=PR2&Printsec=Frontcover
- Kasmiati, P. D., Ernawati, Juwita, Salina, Dwi, W. P., Ernawati, Rikhaniarti, T., Syahriana, Asmirati, A. O. I., & Kartika, S. M. (2023). *Asuhan Kehamilan.*
- Kemendes. (2014). *Permenkes Nomor 97 Tahun 2014.*
- Kemendes. (2021). *Preeklampsia.* <https://ayosehat.kemkes.go.id/peringatan-hari-preeklampsia-sedunia-2021>
- Kemendes. (2023). *PREEKLAMPSIA.* https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/2655/kenali-tanda-bahaya-preeklampsia
- Kementrian Kesehatan. (2023). *Profil Kesehatan.*
- Khariza, Nining, & Kurniasari. (2019). *Jurnal Midwifery. Akademi Bidan*, 1(2), 68–78.

- Khodijah, A., Fahrianingsih, & Rohmah, H. (2023). Efektifitas Rendam Kaki Dengan Rebusan Jahe Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Ibu Hamil Dengan Preeklampsia Di Wilayah Kerja Puskesmas Rogotrunan. *Jurnal Ilmiah Obsgin*, 15(3), 57–60.
- Laksmidewi, G. A., & Mustofa, A. (2023). Terapi Rendam Kaki Dengan Rebusan Air Jahe Merah (*Zingiber Officinale* Var *Rubrum Rhizoma*) Untuk Menurunkan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi. *Ners Muda*, 4(1), 104. <https://doi.org/10.26714/Nm.V4i1.11270>
- Maryunani, A. (2016). *Asuhan Kegawatdaruratan Dalam Kebidanan Edisi Kedua*. Masruroh, N., Rizki, L. K., Jannah, M., & Afifa, V. N. (2022). Mengenal Dan Mencegah Preeklampsia Pada Masa Kehamilan Di Kelurahan Wonokromo Surabaya. *Seminar Nasional Pengabdian Kepada Masyarakat 2021*, 1(1), 28–33. <https://doi.org/10.33086/Snpm.V1i1.774>
- Muayah, & Ani. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Ibu Hamil Tidak Melakukan Kunjungan 6X Sesuai Standar Di Praktik Mandiri Bidan Sm Ciledug. *Jurnal Ilmiah Kesehatan BPI*, 5(2), 72–82. <https://stikes-bhaktipertiwi.e-journal.id/kesehatan/article/view/70>
- Nurapiani, T., & Mubin, M. F. (2021). Rendam Kaki Menggunakan Air Hangat Pada Lansia Dengan Hipertensi. *Holistic Nursing Care Approach*, 1(2), 85. <https://doi.org/10.26714/Hnca.V1i2.10992>
- Nurul Aziza Andi M, Sri Wahyuni Gayatri, Sigit Dwi Pramono, Arni Isnaini, Anna Sari Dewi, Abadi Aman, & Abd. Rahman. (2022). Hubungan Usia Dan Paritas Dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Bersalin. *Fakumi Medical Journal: Jurnal Mahasiswa Kedokteran*, 2(4), 280–287. <https://doi.org/10.33096/Fmj.V2i4.31>
- Padila. (2014). *Keperawatan Maternitas*.
- Profil Kesehatan Kepri. (2022). *Profil Kesehatan Kepri*. 164.
- Ronauli, T. R. (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Masa Kehamilan Di Desa Bulumario Kecamatan Sipirok Kabupaten Tapanuli Selatan 2016. *Skripsi*, 1–70. <http://localhost:8080/Xmlui/Handle/123456789/3244>
- Samila. (2023). *Terapi Komplementer Konstipasi Pada Ibu Hamil*.
- Sari, F., Widiya Ningrum, N., Yuandari, E., Studi Sarjana Kebidanan, P., Kesehatan, F., Sari Mulia, U., & Studi Sarjana Terapan Promosi Kesehatan, P. (2023). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil Di RSUD Pambalah Batung. *Health Research Journal Of Indonesia (HRJI)*, 1(5), 208–215.
- Sartika, A., Wardani, L., & Ririnisahawaitun. (2019). HUBUNGAN JENIS PEKERJAAN DENGAN KEJADIAN PREEKLAMPSIA DI RSUD Dr. R. SOEDJONO SELONG. *Prohealth Journal*, 16(1), 1–12.
- Soekmawaty, D., & Ariendha, R. (N.D.). *No Title*.
- Solichatin, Saputra, F. Khalid, & Debby. (2023). *Keperawatan Keluarga*. [https://www.google.co.id/books/edition/Keperawatan_Keluarga/Eyk3eaaaqbaj?hl=id&gbpv=1&dq=Teori Tentang Rendam Kaki&pg=PR4&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/Keperawatan_Keluarga/Eyk3eaaaqbaj?hl=id&gbpv=1&dq=Teori+Tentang+Rendam+Kaki&pg=PR4&printsec=frontcover)
- Sudaryana And R. Agusiadi. (2022). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*.

Deepublish.

- Syaputri, E. R., Selaras, G. H., & Farma, S. A. (2021). Manfaat Tanaman Jahe (Zingiber Officinale) Sebagai Obat Obatan Tradisional (Traditional Medicine). *Prosiding SEMNAS BIO 2021, 1*, 579–586.
- Tri, L. R. (2024). *BUNGA RAMPAI DETEKSI DINI KOMPLIKASI KEHAMILAN*. https://www.google.co.id/books/edition/BUNGA_RAMPAI_DET EKSI_DINI_KOMPLIKASI_KEH/Q-Xveaaaqbaj?hl=id&gbpv=1&dq=Komplikasi Kehamilan&pg=PR2&printsec=frontcover
- Wati, E., Sari, S. A., & Fitri, N. L. (2023). Penerapan Pendidikan Kesehatan Tentang Tanda Bahaya Kehamilan Untuk Meningkatkan Pengetahuan Ibu Hamil Primigravida Di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Purwosari Kec. Metro Utara. *Jurnal Cendikia Muda*, 3(2), 226–234.
- WHO. (2020). *Prevention And Treatment Of Pre-Eclampsia And Eclampsia* (Vol. 97).
- WHO. (2024). *Angka Kematian Ibu*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/maternal-mortality>
- Widia, L., Putri, A., & Sari, F. R. (2023). *ASUHAN KEBIDANAN KEHAMILAN Panduan Asuhan Selama Kehamilan Bagi Praktisi Kebidanan*.
- Yuni, I. S., Melicha, S. K., & Bahrah. (2023). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Kehamilan*. https://www.google.co.id/books/edition/Buku_Ajar_Asuhan_Kebidanan_Kehamilan/Dbtweaaaqbaj?hl=id&gbpv=1&dq=Pembuahan Sel Telur Oleh Sperma Biasa Terjadi Dibagian Yang Mengembang Dari Tuba Falopii. Pada Sekeliling Sel Telur Banyak Berkumpul Sperma Kemudian P

LAMPIRAN

Lampiran 1 lembar permohonan menjadi responden.

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Penjelasan untuk mengikuti penelitian :

1. Kami adalah peneliti berasal dari Institut Kesehatan Mitra Bunda Batam, Program studi Sarjana Kebidanan dan Pendidikan Profesi Bidan. Dengan ini meminta anda berpartisipasi dengan sukarela dalam penelitian yang berjudul “Pengaruh Terapi Rendam Kaki Air Jahe Hangat Terhadap Penurunan Tekanan Darah Ibu Hamil Dengan Preeklampsia Di Wilayah Kerja Puskesmas Sei Langkai Kota Batam”.
2. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui apakah ada Pengaruh Terapi Rendam Kaki Air Jahe Hangat Terhadap Penurunan Tekanan Darah Ibu Hamil Dengan Preeklampsia Di Wilayah Kerja Puskesmas Sei Langkai Kota Batam Pada Tahun 2024.
3. Prosedur pengambilan data dengan wawancara terpimpin dengan menggunakan pendoman wawancara yang akan berlangsung lebih kurang 15-20 menit. Keuntungan yang anda peroleh dalam keikutsertaan anda pada penelitian ini adalah anda turut terlibat aktif mengikuti perkembangan asuhan/ tindakan yang diberikan.
4. Nama dan jati diri anda beserta seluruh informasi yang saudara sampaikan akan tetap dirahasiakan.

Peneliti

(Safitri)

Lampiran 2 lembar *Informed Consent*

INFORMED CONSENT

SURAT PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama ibu :

Alamat :

Setelah saya membaca dan memahami isi dan penjelasan pada lembar permohonan menjadi responden, maka saya bersedia menjadi responden dalam penelitian yang akan dilakukan oleh :

Nama : Safitri

NIM : 616080620032

Alamat : Tembesi Buton no.147 Rt 001 Rw 001, Kec Batu Aji, Kelu Kibing

Judul : Pengaruh Terapi Rendam Kaki Air Jahe Hangat Terhadap

Penurunan Tekanan Darah Ibu Hamil Dengan Preeklampsia.

Saya memahami bahwa penelitian ini tidak membahayakan dan merugikan saya maupun keluarga saya. Dengan ini saya menyatakan secara sukarela untuk ikut sebagai responden dalam penelitian ini serta bersedia menjawab semua pertanyaan dengan sadar dan sebenar-benarnya.

Batam, 2024

(.....)

Nama terang dan tanda tangan

Lampiran 5 SOP Terapi Rendam Kaki Air Jahe Hangat

STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR
TERAPI RENDAM KAKI AIR JAHE HANGAT

STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR Terapi Rendam Kaki Air Jahe Hangat	
Pengertian	Rendam kaki dengan rebusan jahe merah dapat memberikan berbagai manfaat bagi tubuh, terutama dalam hal meningkatkan sirkulasi darah, meningkatkan relaksasi otot, dan memiliki efek hipotensif (penurunan tekanan darah). Rendam kaki dengan rebusan jahe merah adalah cara alami dan menyenangkan untuk meningkatkan kesehatan sirkulasi relaksasi tubuh secara keseluruhan (Arinda & Khayati, 2019).
Manfaat	<ol style="list-style-type: none"> 1. Menurunkan tekanan darah pada ibu hamil yang preeklampsia 2. Merekleksasikan otot dan meningkatkan sirkulasi darah.
Persiapan Alat-alat	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ember/ Baskom (Untuk Merendam Kaki) 2. Handuk 3. Air rebusan jahe 1500 liter dengan suhu sekitar 37°c – 39°c 4. Termometer (Untuk mengecek suhu air) 5. Kursi duduk 6. Syhygmomanometer
Langkah – langkah	<p>Tahap Orientasi :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Memberi salam 2. Memperkenalkan diri 3. Menjelaskan tujuan 4. Kontrak waktu <p>Tahap Kerja :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mengukur tekanan darah sebelum prosedur



2. Isi baskom dengan air rebusan jahe dengan suhu sekitar $37^{\circ}\text{c} - 39^{\circ}\text{c}$
3. Masukkan kedua kaki kedalam ember dengan air jahe hangat 1500 ml dan tutup dengan handuk agar

Tetap hangat



4. Lanjutkan perendaman 15-20 menit
5. Posisikan klien dalam keadaan nyaman dan rileks
6. Bila selesai kaki diangkat keluar dari air hangat, maka segerakanlah meyiram kedua kaki dengan air bersih dan keringkan kedua kaki



7. Setelah prosedur selesai, dilakukan tekanan kembali.

Tahap Terminasi

1. Catat di lembar observasi
2. Catat respon pasien
3. Mengucapkan salam
4. Cuci tangan setelah kontak dengan pasien.

Lampiran 6 SOP Pemeriksaan tanda-tanda vital (TTV)



TANDA-TANDA VITAL (TTV)

Nama Mahasiswa :
 NIM :
 Tanggal :

No	ASPEK YANG DINILAI	NILAI					KETERANGAN
		0	1	2	3	4	
TAHAP PRE INTERAKSI							
1	Mengecek catatan medik/Keperawatan						Nilai = Jumlah nilai yang diperoleh x 100% Total Nilai Bobot = Nilai x bobot (10 %)
2	Menyiapkan alat : a. Termometer digital/raksa b. alkohol swab c. Kain kasa atau kertas tisu d. Bengkok e. Steteskop f. Sphygmanometer dan mansetnya g. Jam tangan/stopwatch h. Buku catatan tanda-tanda vital i. Alat tulis						
3	Bawa alat ke tempat pasien						
4	Mencuci tangan						
TAHAP ORIENTASI							
5	Memberi salam dan memperkenalkan diri						Nilai = Jumlah nilai yang diperoleh x 100% Total Nilai Bobot = Nilai x bobot (10 %)
6	Mengatakan tujuan dan prosedur tindakan						
7	Memberi kesempatan bertanya						
TAHAP KERJA							
Mengukur Tekanan Darah							Nilai = Jumlah nilai yang diperoleh x 100% Total Nilai Bobot = Nilai x bobot (70 %)
8	Pertahankan teknik steril/ aseptis						
9	Dekatkan alat ketempat yang mudah dalam melakukan tindakan						
10	Buka / gulung lengan baju sehingga tidak menghalangi manset yg akan dipasang						
11	Pasang manset 2-3 cm diatas denyut nadi brakhialis pada fossa antecubital dgn pipa karet berada disisi luar lengan						
12	Raba arteri brakhialis / radialis dgn ujung jari tangan non dominan						
13	Tutup katup pompa dan buka pengunci air raksa						
14	Pompa manset dgn tangan dominan sampai denyut nadi tidak teraba						
15	Sekrup balon dibuka secara perlahan-lahan sehingga air raksa diturunkan perlahan lahan sambil memperhatikan turunnya air raksa, dengarkan bunyi denyutnya pertama (sistolik) dan terakhir (diastolik)						
16	Buka manset, rapikan, dan kunci kembali penutup air raksa						
17	Catat hasil						
18	Kembalikan alat-alat ke tempatnya						
Mengukur Nadi							
19	Pilih arteri untuk mengukur nadi (biasanya pada arteri radial)						
20	Atur posisi						
21	Lengan sejajar tubuh atau letakkan diatas dada dgn sudut siku 90° dan telapak tangan menghadap kebawah						
22	Bila klien duduk letakkan lengan diatas paha klien dgn telapak tang'yn menghadap kebawah						
23	Letakkan lengan diatas paha klien dgn telapak tangan menghadap kebawah						
24	Letakkan dua atau tiga jari pemeriksaan pada permukaan arteri radial klien						
25	Hitung nadi dalam 1 menit, amati irama, kekuatan denyut nadi dan volume						
26	Mencatat hasil						
Menghitung Pernafasan							
27	Lakukan bersamaan dgn menghitung denyut nadi. Klien tidak perlu diberitahu bahwa pernafasannya akan dihitung						
28	Hitung setiap gerakan nafas dalam 1 menit						
29	Nilai irama, karakteristik pernafasan						
30	Catat hasil						
Mengukur Suhu							

31	Bila perlu baju dibuka, ketiak dikeringkan						
32	Bila perlu baju dibuka						
33	ketiak dikeringkan						
34	Cek termometer apakah air raksa dibawah 35°C						
35	Jepitkan puncak reservoir termometer pada ketiak						
36	Tekuk dan arahkan lengan klien bersilang di dada						
37	Angkat termometer setelah 5-10 menit						
38	Baca dan catat						
39	Bersihkan termometer dengan alkohol swab						
TAHAP TERMINASI							
40	Merapikan pasien dan alat-alat yg sudah digunakan, dan mengembalikan ketempatnya						
41	Mengevaluasi reaksi klien						
42	Membuat kontrak selanjutnya						
43	Mencuci tangan						
44	Mendokumentasikan hasil pemeriksaan						
JUMLAH TOTAL							

Nilai = $\frac{\text{Jumlah nilai yang diperoleh}}{\text{Total Nilai}} \times 100\%$
 Bobot = $\text{Nilai} \times \text{bobot} (10\%)$

Keterangan :

- 0 : Tidak dilakukan
- 1 : Dilakukan salah
- 2 : Dilakukan kurang tepat
- 3 : Dilakukan dengan tepat
- 4 : Dilakukan dengan sempurna


Nilai Akhir : Bobot 1 + Bobot 2 + Bobot 3 + Bobot 4

BATAS NILAI KELULUSAN : 68

Penguji,

(.....)

Lampiran 7 balasan surat izin pengambilan data dinas kesehatan kota batam

 **PEMERINTAH KOTA BATAM**
DINAS KESEHATAN
Jl. Raja Haji No. 7 Sekupang, Kode Pos 29422
Telp. (0778) 323506 Fax. (0778) 321856
Laman : <https://dinkes.batam.go.id/> Pos-el : dinkes.batam

Batam, 13 Maret 2024

Nomor : B/1563/000.9.2/III/2024
Sifat : Biasa
Lampiran : 1 hal
Hal : Izin Pengambilan Data

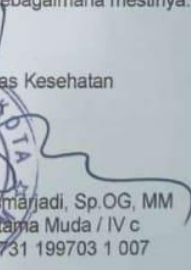
Yth. Rektor Institut Kesehatan Mitra Bunda
di
Batam


Sehubungan dengan surat saudara Nomor 060/15201/R/IKMB/III/2024 tanggal 07 Maret 2024 tentang Pengambilan Data Awal, Institut Kesehatan Mitra Bunda sebanyak 2 orang (daftar nama terlampir) :

Pada prinsipnya kami tidak keberatan jika mahasiswa tersebut melakukan izin pengambilan data guna penyusunan skripsi/TA dengan ketentuan :

1. Sesuai dengan kerangka acuan yang telah ditentukan;
2. Mematuhi semua peraturan yang berlaku;
3. Untuk izin pengambilan data agar dapat menghubungi Bidang terkait di Dinas Kesehatan Kota Batam (terlampir) dan apabila diperlukan dapat dilanjutkan ke UPT, Puskesmas dari hasil data yang diperoleh dari Dinas Kesehatan Kota Batam.

Demikian disampaikan, untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kepala Dinas Kesehatan
Kota Batam

Dr. Didi Kusmarjadi, Sp. OG, MM
Perbidina Utama Muda / IV c
NIP. 19680731 199703 1 007




Lampiran : 1 Lembar
Nomor : B/ /000.9.2/III/2024
Tanggal : 13 Maret 2024
Tentang : Izin Pengambilan Data

Nama Mahasiswa Yang Membutuhkan Data
Program Studi S1 Kebidanan dan Pendidikan Profesi Bidan
Institut Kesehatan Mitra Bunda

No	Nama	NIM	Data Yang Dibutuhkan	Pengambilan Data
1	Safitri	616080720032	1. Data 10 penyakit terbesar dalam kehamilan di Kota Batam tahun 2023	Bidang Kesehatan Masyarakat
2	Viona Hartawan. T	616080720043	2. Data kejadian AKI di Kota Batam tahun 2023	
			3. Data kejadian AKI dengan Preeklampsia di Kota Batam tahun 2023	
			4. Data kejadian AKI dengan Hipertensi dalam kehamilan di Kota Batam tahun 2023	
			5. Data kejadian AKI dengan Obesitas di Kota Batam tahun 2023	
			6. Data ibu hamil dengan Preeklampsia di Kota Batam tahun 2023	
			7. Data ibu hamil dengan Preeklampsia di Kota Batam tahun 2023	
			8. Data ibu hamil dengan Hipertensi Kota Batam tahun 2023	

Lampiran 8 surat studi pendahuluan puskesmas sei langkai

 **YAYASAN HARAPAN BUNDA BATAM**
INSTITUT KESEHATAN MITRA BUNDA
Jl. Seraya No 1 KOTA BATAM Telp/Fax (0778) 429431, website : <http://mbp.ac.id>
SURAT KEPUTUSAN MENTERI PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN REPUBLIK INDONESIA No. 284/M/2020

Nomor : 120/1520/R/IKMB/V/2024
Lampiran : 1 (Satu)
Hal : Studi Pendahuluan

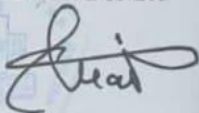
Batam, 8 Mei 2024

Yth, Kepala UPTD Puskesmas Sei Langkai
di,
Batam

Bersama ini disampaikan kepada Bapak/Ibu bahwa sesuai dengan kurikulum Program Studi Sarjana Kebidanan dan Pendidikan Profesi Bidan Institut Kesehatan Mitra Bunda, Mahasiswa tingkat akhir reguler wajib menyusun Skripsi. Untuk itu mohon kiranya Bapak/Ibu dapat memfasilitasi mahasiswa dalam pengambilan data yang dibutuhkan untuk menyusun Skripsi, sebagaimana daftar nama terlampir.

Demikian disampaikan atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

REKTOR INSTITUT KESEHATAN
MITRA BUNDA


Dr. dr. H. MAWARDI BADAR, M.M.
NIDK : 8830650017

Tembusan :

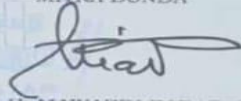
1. Yayasan Harapan Bunda
2. Arsip

Lampiran : Surat Rektor Institut
Kesehatan Mitra Bunda
Nomor : 120 /1520/R/IKMB/V/2024

**NAMA MAHASISWA YANG MEMBUTUHKAN DATA
PROGRAM STUDI SARJANA KEBIDANAN DAN PENDIDIKAN PROFESI BIDAN
INSTITUT KESEHATAN MITRA BUNDA**

NO	NAMA	NIM	DATA YANG DIBUTUHKAN	KETERANGAN
1	Safitri	616080620032	1. Data Jumlah Ibu Hamil Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Sei Langkai Kota Batam 2022-2023. 2. Data Hipertensi dalam kehamilan di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Sei Langkai Kota Batam 2022-2023. 3. Data Preeklampsia di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Sei Langkai Kota Batam 2022-2023. 4. Data AKI di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Sei Langkai Kota Batam 2022-2023.	UPTD Puskesmas Sei Langkai Kota Batam

REKTOR INSTITUT KESEHATAN
MITRA BUNDA



Dr. dr. H. MAWARDI BADAR, M.M.
NIDK : 8830650017

Lampiran 9 surat balasan puskesmas sei langkai

 **PEMERINTAH KOTA BATAM**
DINAS KESEHATAN
PUSKESMAS SEI LANGKAI
Jalan Utama Kevling Baru Sungai Langkai Kecamatan Sagulung Kota Batam
Telp. (0778) 4095114, Email : pkmseilangkai@gmail.com
BATAM
Kode Pos 29434

Nomor : 315/500.6.18/V/2024
Sifat : Biasa
Lampiran : -
Hal : Balasan Studi Pendahuluan

Batam, 14 Mei 2024

Kepada Yth;
Rektor Institut Kesehatan Mitra Bunda
Di--
Tempat

Dengan Hormat,
Menindak lanjuti surat dari Institut Kesehatan Mitra Bunda Nomor: 128/1520/R/IKMB/V/2024, tanggal 11 Maret 2024 perihal Balasan Studi Pendahuluan. Pada dasarnya kami tidak keberatan bahwa:

Nama : Safitri
Nim : 616080620032
Prodi : Sarjana Kebidanan dan Pendidikan Profesi Bidan
Data : 1. Data Jumlah Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Sei Langkai Kota Batam 2022 - 2023
2. Data Hipertensi dalam kehamilan di Wilayah Kerja Puskesmas Sei Langkai Kota Batam 2022 – 2023
3. Data Preeklampsia di Wilayah Kerja Puskesmas Sei Langkai Kota Batam 2022 – 2023
4. Data AKI di Wilayah Kerja Puskesmas Sei Langkai Kota Batam 2022 - 2023

Demikian surat ini dibuat dan dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.


Yuliadi Arwin, SKM
NIP:19690712 198811 1 001



	1089	1090	1105	748	1249	308	676	820	713	418	1820	215	97	1733	1681	912	692	918	542	996	439	16441
b/ Ibu hamil dengan hasil pemeriksaan hepatitis B (+)	0	6	14	2	2	4	11	8	0	12	27	4	1	19	2	13	3	4	14	142	6	256
c/ Ibu hamil hepatitis B (+) mendapat pengobatan	0	3	5	1	1	0	11	8	0	1	21	0	0	15	1	7	3	4	7	3	1	82
7/ PELAKSANAAN KELAS/ IBU HAMIL																						
b/ jumlah kelas ibu hamil yang terbentuk	12	7	10	4	28	8	4	8	11	17	14	9	7	8	10	10	10	18	15	21	3	214
c/ jumlah ibu hamil yang mengikuti kelas ibu hamil	80	70	109	36	200	52	39	59	71	170	138	71	29	80	100	61	85	150	150	83	30	1583
d/ jumlah suami/keluarga mengikuti kelas ibu hamil	2	13	26	0	0	10	30	2	4	31	3	2	35	0	0	0	9	0	2	2	2	173
e/ jumlah badan yang melaksanakan kelas ibu hamil	24	12	21	2	28	13	15	10	9	30	14	9	22	8	20	36	34	20	26	21	4	378
8/ PELAKSANAAN KELAS/ IBU BALITA																						
b/ jumlah kelas ibu balita yang terbentuk	6	2	9	4	28	6	4	8	22	11	14	3	6	8	8	7	5	18	13	11	10	203
c/ jumlah ibu balita yang mengikuti kelas ibu balita	60	34	80	45	515	92	60	72	126	168	171	15	90	80	80	70	67	216	195	90	115	2509
d/ jumlah suami/keluarga mengikuti kelas ibu balita	0	60	24	0	5	0	45	1	32	15	0	2	10	0	80	3	1	1	3	0	15	287
e/ jumlah badan yang melaksanakan kelas ibu balita	12	61	20	3	22	14	16	9	22	283	14	3	14	7	16	15	14	36	22	32	11	646

DINAS KESEHATAN KOTA BATAM
 KA. BIDAN/KESEHATAN MASYARAKAT
 DR. NINTIA FALSHINA, MH
 NIP. 15700221 200112 2004

Penanggung Jawab PMS KIA
 ANAK/IBU HAMIL/IBU BALITA
 ANAK/IBU HAMIL/IBU BALITA
 NIP. 23790412799012004

Lampiran 11 Laporan pws KIA tahun 2023

LAPORAN BULANAN PWS KIA							
Unit Kerja : Puskesmas SUNGAI LANGKAI			Bulan : Desember				
FORM 1			Tahun : 2023				
NO	VARIABEL	SASARAN	Desember				TREND
			BULAN INI	BULAN LALU	KUMULATIF		
FORM 2					ABS	%	
1	JUMLAH IBU BERSALIN	4038	0	418	3362	83,3%	
2	PERSALINAN DITOLONG NAKES (PN)		0	418	3362	83,3%	
a	PN di fasilitas kesehatan		0	418	3362	83,3%	
b	PN di non fasilitas kesehatan		0	0	0	0,0%	
3	PERSALINAN DITOLONG NON NAKES		0	0	0	0,0%	
4	KOMPLIKASI MATERNAL DITANGANI	846	0	28	225	26,6%	
	ANEMIA (Hb < 11 gram/dl) TM 1		0	15	82	9,7%	
	ANEMIA (Hb < 11 gram/dl) TM 3		0	0	8	0,9%	
	OBESITAS		0	5	39	4,6%	
	PERDARAHAN		0	0	2	0,2%	
	KEGUGURAN		0	2	20	2,4%	
	PRE EKLAMPSI		0	2	41	4,8%	
	INFEKSI		0	0	0	0,0%	
	MALARIA		0	0	0	0,0%	
	TBC		0	0	0	0,0%	
	JANTUNG		0	0	0	0,0%	
	TERKONFIRMASI COVID 19		0	0	0	0,0%	
	DIABETES MELITUS		0	2	3	0,4%	
	LAIN LAIN		0	2	30	3,5%	
6	VITAMIN A NIFAS		0	418	2460	290,8%	
7	KUNJUNGAN NIFAS						
a	KF 1		0	418	2956	#####	
b	KF 2		0	415	2905	#####	
c	KF 3		0	409	2840	#####	
d	KF 4		0	407	2773	#####	

LAPORAN BULANAN PWS KIA							
Unit Kerja : Puskesmas SUNGAI LANGKAI			Bulan : Desember				
FORM 1			Tahun : 2023				
NO	VARIABEL	SASARAN	Desember				TREND
			BULAN INI	BULAN LALU	KUMULATIF		
IBU HAMIL					ABS	%	
	IBU HAMIL	4230					
1	IBU HAMIL MEMILIKI BUKU KIA		417	434	4044	95,6%	
2	K 1		417	434	4116	97,3%	
3	K 4		404	426	3913	92,5%	
4	K 6		417	417	3668	86,7%	
	K 1 Oleh Dokter		383	383	2579	61,0%	
	K 5 Oleh Dokter		417	417	2633	62,2%	
	K 1 USG Oleh Dokter		383	383	2629	62,2%	
	K 5 USG Oleh Dokter		417	417	2720	64,3%	
5	IBU HAMIL DENGAN 4 T		78	78	558	13,2%	
6	STATUS IBU HAMIL						
a	T 1		0	18	279	6,6%	
b	T 2		0	20	206	4,9%	
c	T 3		0	15	166	3,9%	
d	T 4		0	22	186	4,4%	
e	T 5		0	25	321	7,6%	
f	T 2+		0	82	737	17,4%	
7	PEMBERIAN TABELT FE						
a	FE 1		0	434	3706	87,6%	
b	FE 3		0	426	3293	77,8%	
8	DETEKSI RISIKO TINGGI MATERNAL oleh :						
a	Tenaga kesehatan	846	0	39	246	29,1%	
b	masyarakat		0	0	23	2,7%	
9	RUJUKAN KASUS RISTI						
a	Maternal		0	35	176	30,4%	
b	Neonatal	580	0	2	17	2,9%	

Lampiran 12 Surat pengambilan data awal Dinas Kesehatan


	YAYASAN HARAPAN BUNDA BATAM INSTITUT KESEHATAN MITRA BUNDA Jl. Seraya No 1 KOTA BATAM Telp/Fax (0778) 429431, website : http://mbp.ac.id SURAT KEPUTUSAN MENTERI PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN REPUBLIK INDONESIA No. 284/M/2020
Nomor : 060/15201/R/IKMB/III/2024	Batam, 07 Maret 2024
Lampiran : -	
Hal : Pengambilan Data Awal	
Yth, Kepala Dinas Kesehatan Kota Batam di- Batam	
<p>Bersama ini disampaikan kepada Bapak/Ibu bahwa sesuai dengan kurikulum Program Studi Sarjana Kebidanan dan Pendidikan Profesi Bidan Institut Kesehatan Mitra Bunda, Mahasiswa tingkat akhir reguler wajib menyusun Skripsi. Untuk itu mohon kiranya Bapak/Ibu dapat memfasilitasi mahasiswa dalam pengambilan data yang dibutuhkan untuk menyusun Skripsi sebagaimana daftar nama terlampir.</p> <p>Demikian disampaikan atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.</p>	
<p>REKTOR INSTITUT KESEHATAN MITRA BUNDA</p>  <p>Dr. dr. H. MAWARDI BADAR, M.M. NIDK : 8830650017</p>	
Tembusan :	
1. Yayasan Harapan Bunda	
2. Arsip	

Lampiran : Surat Rektor Institut
Kesehatan Mitra Bunda
Nomor : 060 /15201
/R/IKMB /III/2024

**NAMA- NAMA MAHASISWA YANG MEMBUTUHKAN DATA
PROGRAM STUDI SARJANA KEBIDANAN DAN PENDIDIKAN PROFESI BIDAN
INSTITUT KESEHATAN MITRA BUNDA BATAM**

NO	NAMA	NIM	DATA YANG DIBUTUHKAN	KETERANGAN
1.	Safitri	616080620032	1. Data 10 penyakit terbesar dalam kehamilan di Kota Batam tahun 2023.	Dinas Kesehatan Kota Batam 2023 (Data dari masing-masing Puskesmas di Kota Batam)
2.	Viona Hartawan.T	616080620043	2. Data kejadian AKI di Kota Batam tahun 2023.	
			3. Data kejadian AKI dengan Preeklampsia di Kota Batam tahun 2023.	
			4. Data kejadian AKI dengan Hipertensi Dalam Kehamilan di kota Batam tahun 2023.	
			5. Data kejadian AKI dengan Obesitas di Kota Batam tahun 2023.	
			6. Data ibu hamil dengan Preklampsia di Kota Batam tahun 2023.	
			7. Data ibu hamil dengan Obesitas di Kota Batam tahun 2023.	
			8. Data ibu hamil dengan Hipertensi di Kota Batam tahun 2023	

Lampiran 13 Surat Studi Pendahuluan Puskesmas lubuk baja

	YAYASAN HARAPAN BUNDA BATAM
	INSTITUT KESEHATAN MITRA BUNDA

Jl. Seraya No 1 KOTA BATAM Telp/Fax (0778) 429431, website : <http://mbp.ac.id>
SURAT KEPUTUSAN MENTERI PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN REPUBLIK INDONESIA No. 284/M/2020


Nomor	: 1520/R/IKMB/V/2024	Batam, 8 Mei 2024
Lampiran	: 1 (Satu)	
Hal	: Studi Pendahuluan	

Yth, Kepala UPTD Puskesmas Lubuk Baja
di,-
Batam

Bersama ini disampaikan kepada Bapak/Ibu bahwa sesuai dengan kurikulum Program Studi Sarjana Kebidanan dan Pendidikan Profesi Bidan Institut Kesehatan Mitra Bunda, Mahasiswa tingkat akhir reguler wajib menyusun Skripsi. Untuk itu mohon kiranya Bapak/Ibu dapat memfasilitasi mahasiswa dalam pengambilan data yang dibutuhkan untuk menyusun Skripsi, sebagaimana daftar nama terlampir.

Demikian disampaikan atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

REKTOR INSTITUT KESEHATAN
MITRA BUNDA



Dr. dr. H. MAWARDI BADAR, M.M.
NIDK : 8830650017

Tembusan :

1. Yayasan Harapan Bunda
2. Arsip

Lampiran : Surat Rektor Institut
Kesehatan Mitra Bunda
Nomor : 1520/R/IKMB/V/2024



**NAMA MAHASISWA YANG MEMBUTUHKAN DATA
PROGRAM STUDI SARJANA KEBIDANAN DAN PENDIDIKAN PROFESI BIDAN
INSTITUT KESEHATAN MITRA BUNDA**

NO	NAMA	NIM	DATA YANG DIBUTUHKAN	KETERANGAN
1	Safitri	616080620032	<ol style="list-style-type: none">1. Data Jumlah Ibu Hamil Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Lubuk Baja Kota Batam 2022-2023.2. Data Hipertensi dalam kehamilan di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Lubuk Baja Kota Batam 2022-20233. Data Preeklampsia di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Lubuk Baja Kota Batam 2022-2023.4. Data AKI di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Lubuk Baja Kota Batam 2022-2023	UPTD Puskesmas Lubuk Baja Kota Batam

REKTOR INSTITUT KESEHATAN
MITRA BUNDA


Dr. dr. H. MAWARDI BADAR, M.M.
NIDK : 8830650017

Lampiran 14 Surat izin penelitian Dinas Kesehatan

	YAYASAN HARAPAN BUNDA BATAM INSTITUT KESEHATAN MITRA BUNDA Jl. Seraya No 1 KOTA BATAM Telp/Fax (0778) 429431, website : http://ikmb.ac.id SURAT KEPUTUSAN MENTERI PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN REPUBLIK INDONESIA No. 284/M/2020
Nomor : 8958/15201/R/IKMB/X/2024	Batam, 24 Oktober 2024
Lampiran : -	
Hal : Izin Penelitian	
Yth, Kepala Dinas Kesehatan Kota Batam di- Batam	
Sehubungan dengan MoU antara Institut Kesehatan Mitra Bunda dan Dinas Kesehatan Kota Batam Nomor : 8958/MoU/DK.00.01/X/2023 tentang Penyelenggaraan Tri Dharma Perguruan Tinggi Pada Pendidikan, Penelitian dan Pengabdian Masyarakat di Kota Batam dan sesuai dengan kurikulum Program Studi Sarjana Kebidanan dan Pendidikan Profesi Bidan, Mahasiswa tingkat akhir reguler wajib menyusun Skripsi Untuk itu mohon kiranya Bapak/Ibu berkenan memfasilitasi mahasiswa dalam melakukan penelitian :	
Nama : Safitri	
NIM : 616080620032	
Judul : Pengaruh Terapi Rendam Kaki Air Jahe Hangat Terhadap Penurunan Tekanan Darah Ibu Hamil Dengan Preeklamsia Di Wilayah Kerja Puskesmas Sei Langkai Kota Batam Tahun 2024	
Demikian disampaikan atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.	
REKTOR INSTITUT KESEHATAN MITRA BUNDA  Dr. dr. H. MAWARDI BADAR, M.M. NIDK : 8830650017	
Tembusan : 1. Puskesmas 2. Yayasan Harapan Bunda Batam 3. Arsip	

Lampiran 15 Balasan surat penelitian Dinas Kesehatan



PEMERINTAH KOTA BATAM
DINAS KESEHATAN

Jl. Raja Haji No. 7 Sekupang, Kode Pos 29422
Telp. (0778) 323506 Fax. (0778) 321856
Laman : <https://dinkes.batam.go.id/> Pos-el : dinkes.batam

Batam, 30 Oktober 2024

Nomor : B/0574/000.9.2/ DINKES/X/2024
Sifat : Biasa
Lampiran : -
Hal : Izin Pengambilan Data

Yth. Rektor Institut Kesehatan Mitra Bunda Kota Batam
di
Batam

Sehubungan dengan surat saudara Nomor 354/15201/R/IKMB/X/2024 tanggal 24 Oktober 2024 tentang Izin Penelitian terhadap mahasiswa:

Nama : Safitri
NIM : 616080620032
Program Studi : Kebidanan (S-1)
Judul Skripsi/TA : Pengaruh Terapi Rendam Kaki Air Jahe Hangat terhadap Penurunan Tekanan Darah Ibu Hamil dengan Preeklamsia di Wilayah Kerja Puskesmas Sei Langkai Kota Batam Tahun 2024 .

Pada prinsipnya kami tidak keberatan jika mahasiswa tersebut melakukan izin pengambilan data guna penyusunan Disertasi/TA dengan ketentuan :



1. Sesuai dengan kerangka acuan yang telah ditentukan;
2. Mematuhi semua peraturan yang berlaku;
3. Untuk izin pengambilan data agar dapat menghubungi Sub Bagian Perencanaan Program Dinas terkait di Dinas Kesehatan Kota Batam dan apabila diperlukan dapat dilanjutkan ke UPT. Puskesmas Sei Langkai dari hasil data yang diperoleh dari Dinas Kesehatan Kota Batam.

Demikian disampaikan, untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kepala Dinas Kesehatan
Kota Batam

dr. Didi Kusmarjadi, Sp. OG, MM
Pembina Utama Muda TTV c
NIP. 19660731 199703 1 007

Lampiran 16 Surat izin penelitian Puskesmas Sei Langkai

	YAYASAN HARAPAN BUNDA BATAM INSTITUT KESEHATAN MITRA BUNDA	
Jl. Seraya No 1 KOTA BATAM Telp/Fax (0778) 429431, website : http://ikmb.ac.id SURAT KEPUTUSAN MENTERI PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN REPUBLIK INDONESIA No. 284/M/2020		
Nomor	: 354 /15201/R/IKMB/X /2024	Batam, 30 Oktober 2024
Lampiran	: -	
Hal	: Izin Penelitian a/n Safitri	
 Yth, Kepala UPT.Puskesmas Sei Langkai di- Batam		
 Berdasarkan surat nomor : 354/15201/R/IKMB/X/2024 Institut Kesehatan Mitra Bunda tentang izin penelitian mahasiswa atas nama mahasiswa yang tercantum pada pokok surat dan sesuai dengan kurikulum Program Studi Sarjana Kebidanan dan Pendidikan Profesi, Mahasiswa tingkat akhir reguler wajib menyusun Skripsi. Untuk itu mohon kiranya Bapak/Ibu berkenan memfasilitasi mahasiswa dalam melakukan penelitian :		
Nama	: Safitri	
NIM	: 616080620032	
Judul	: Pengaruh Terapi Rendam Kaki Air Jahe Hangat Terhadap Penurunan Tekanan Darah Ibu Hamil Dengan Preeklampsia Di Wilayah Kerja Puskesmas Sei Langkai Kota Batam Tahun 2024	
 Demikian disampaikan atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.		
REKTOR INSTITUT KESEHATAN MITRA BUNDA		
		
Dr. dr. H. ATAWARDI BADAR, M.M. NIDK : 8830650017		
 Tembusan :		
1. Dinas Kesehatan Kota Batam		
2. Ketua Yayasan Harapan Bunda Batam		
3. Arsip		

Lampiran 17 Surat balasan izin penelitian



**PEMERINTAH KOTA BATAM
DINAS KESEHATAN
PUSKESMAS SEI LANGKAI**

Jalan Utama Kavling Baru Sungai Langkai Kecamatan Sagulung Kota Batam
Telp. (0778) 4095114, Email : pkmseilangkai@gmail.com
BATAM

Kode Pos 29434

Nomor : 755/500.6.18/XI/2024
Sifat : Biasa
Lampiran : -
Hal : Balasan Izin Penelitian

Batam, 01 November 2024

Kepada Yth;
Rektor Institut Kesehatan Mitra Bunda
Di –
Tempat

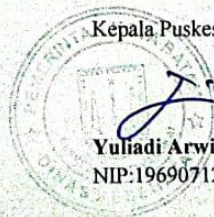
Dengan Hormat,

Menindak lanjuti surat dari Institut Kesehatan Mitra Bunda Nomor: 362 /15201/R/IKMB/X/2024, tanggal 30 Oktober 2024 perihal Balasan Izin Penelitian. Pada dasarnya kami tidak keberatan bahwa:

Nama : Safitri
Nim : 616080620032
Prodi : S-1 Kebidanan dan Profesi Bidan
Judul : Pengaruh Terapi Rendam Kaki Air Jahe Hangat Terhadap Penurunan Tekanan Darah Ibu Hamil Dengan Preeklamsia di Wilayah Kerja Puskesmas Sei Langkai Kota Batam Tahun 2024

Demikian surat ini dibuat dan dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kepala Puskesmas Sei Langkai



Yuliadi Arwin, SKM
NIP:19690712 198811 1 001

Lampiran 18 Formulir bimbingan proposal



YAYASAN HARAPAN BUNDA BATAM
INSTITUT KESEHATAN MITRA BUNDA

Jl. Seraya No 1 KOTA BATAM Telp/Fax (0778) 429431, website : <http://mbbp.ac.id>
 SURAT KEPUTUSAN MENTERI PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN REPUBLIK INDONESIA No. 284/M/2020

FORMULIR KONSULTASI BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : SAFITRI
 Nim : 616080620032
 Semester : Delapan (8)
 Prodi : Sarjana Kebidanan dan Pendidikan Profesi Bidan
 Judul Riset : Pengaruh Terapi Rendam kaki Air Jene Hangat Terhadap Penurunan Tekanan Darah Ibu Hamil Dengan Preeklampsia Di Wilayah Kerja Puskesmas Sei Langkai Kota Batam
 Pembimbing I / II : Bdn. Catur Yulinawati, SST., M.Keb

NO	TANGGAL BIMBINGAN	TOPIK	SARAN	PARAF PEMBIMBING
1.	05 Februari 2024	Pengusulan judul proposal penelitian berdasarkan ruang lingkup yang di berikan	1. mencari jurnal 2. lakukan pengambilan data awal	
2.	28 Februari 2024	Konsultasi Judul	Cari jurnal terbaru berdasarkan judul	
	20 Maret 2024	Konsultasi judul	Acc Judul	
	26 April 2024	Mengajukan judul ke lppm	Acc Judul melakukan studi Pendahuluan	
	06 Mei 2024	Konsultasi BAB I, BAB II dan BAB III	1. Revisi latar belakang 2. format penulisan direrivakan dengan format dibuku panduan	



YAYASAN HARAPAN BUNDA BATAM
INSTITUT KESEHATAN MITRA BUNDA

Jl. Seraya No 1 KOTA BATAM Telp/Fax (0778) 429431, website : <http://wmbp.ac.id>
SURAT KEPUTUSAN MENTERI PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN REPUBLIK INDONESIA No. 284/M/2020

FORMULIR KONSULTASI BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : SAFITRI
Nim : 616080620032
Semester : Delapan (8)
Prodi : Sarjana Kebidanan dan pendidikan profesi Bidan
Judul Riset : Pengaruh Terapi Rendam kaki Air Jambu Hangat Terhadap penurunan Tekanan Darah Ibu Hamil Dengan Preeklampsia Di Wilayah Kerja Puskesmas Sei Langkai Kota Batam
Pembimbing I / II : Desy, S.S.M.Pd.

NO	TANGGAL BIMBINGAN	TOPIK	SARAN	PARAF PEMBIMBING
1.	12 Februari 2014	Pengurusan judul proposal	1. mencari jurnal	
2.	27 Februari 2014	konsultasi judul	1. mencari jurnal terbaru mengenai judul	
3.	15. Maret 2014	konsultasi judul	Acc judul	
4.	04 April 2014	Mengajukan judul ke lppm	Menelakkan studi Pendahuluan	
5.	30 April 2014	konsultasi Bab I, Bab II dan Bab III	1. Revisi latar belakang 2. penyusunan latar belakang	



YAYASAN HARAPAN BUNDA BATAM
INSTITUT KESEHATAN MITRA BUNDA

Jl. Seraya No 1 KOTA BATAM Telp/Fax (0778) 429431, website : <http://mbp.ac.id>
SURAI KEPUTUSAN MENTERI PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN REPUBLIK INDONESIA No. 284/M/2020

NO	TANGGAL BIMBINGAN	TOPIK	SARAN	PARAF PEMBIMBING
6.	13 Mei 2024	Konsultasi Bab I	1. Perbaiki materi dilatar belakang	
7.	13 Juni 2024	Konsultasi Bab I BAB II dan BAB III	1. perbaiki tulisan dan margin	
8.	29 Juli 2024	Konsultasi dan Acc proposal	Pengajuan Sidang	

Lampiran 20 rekapitulasi data ibu hamil preeklampsia

Data Ibu hamil

No	Nama Pasien	Jenis Kelamin	Alamat
1	Nirmala	Perempuan	Perum pondok rhabayu blok b no 11
2	Tria octaviani	Perempuan	Perum permata rhabayu blok bb no 34
3	Tri ariani	Perempuan	Kav baru blok c15 no 77
4	Hermi harianti siallagan	Perempuan	Perum tembesi raya blok bb no 14
5	Akmalia ayuntina purnomo	Perempuan	Perum grahamas blok c6 no 6
6	Annisa ramadhanti	Perempuan	Tembesi lestari no 59
7	Putri lestari	Perempuan	Perumnas baru griya permata blok c
8	Esra lumbantoruan	Perempuan	Kav bukit seroja blok k no 173
9	Eva fitriany	Perempuan	Perum yafindo residence blok u1 no 20
10	Delis aprianti	Perempuan	Sagulung jadi blok a6 no 11
11	Rafina tisu laia	Perempuan	Kavling kamboja blok m no 69
12	Juniarta nahampun	Perempuan	Kavling sumber sari blok d11 no 44
13	Reski putri e. K. Atu	Perempuan	Tembesi pondok tani
14	Mei saurlina sirait	Perempuan	Perum kavling sumber sari blok d9 no 36
15	Silma iksara	Perempuan	Arta indah m/8
16	Friska napitupulu	Perempuan	Kav seraya blok b16 no 14
17	Yulia pertiwi	Perempuan	Kav flamboyan blok e no 89
18	Maharani	Perempuan	Perum gardenia blok o no 9
19	Anizar harahap	Perempuan	Pondok rhabayu blk l no 01
20	Katarina asi resing	Perempuan	Ruko anggrek no.23
21	Naomi tambunan	Perempuan	Perum sagulung raya blok o no 16
22	Onika br simanjuntak	Perempuan	Rusunawa tembesi b1 lantai 4 no 02
23	Riyana	Perempuan	Kav bukit seroja blok g1 no 51
24	Siti istirofah	Perempuan	Kav bukit melati blok g2 no 109

25	Asmiyati	Perempuan	Nato berseri / ruli
26	Sartika dwi wahyuni	Perempuan	Kavling saguba asri blok c no 29
28	Rislia rahmadani	Perempuan	Perum griya permata blok c no 134
29	Erlina laia	Perempuan	Kav bukit seroja blok d1 no 109
30	Agusri nella	Perempuan	Perum bumi sakinah blok mekkah no 24
31	Nurul qonaah	Perempuan	Kav bukit seroja blok b1/164
32	Melani	Perempuan	Clasis indah blok b/05
33	Anisa neiluri	Perempuan	Perum mkp f1/09
34	Fina auliani	Perempuan	Clasis indah blok c1/32
35	Ny. Hani	Perempuan	Kav Kamboja blok L no 48
36	Ny. Rima	Perempuan	Kav Kamboja blok M no 69
37	Ny. Zifa muslifah	Perempuan	Kav Flamboyan blok E no 99
38	Ny. Tia eka	Perempuan	Perum Permata Rhabayu blok BB no 34
39	Ny. Putri liani	Perempuan	Perum Pondok Rhabayu blok L no 01
40	Ny. Yulina	Perempuan	Perumnas Griya Permata blok C no 16
41	Ny.Keisha	Perempuan	Perum Sagulung raya blok O no 09
41	Ny. Dema sianita	Perempuan	Buana impian 2 blok fantasi G no.06
43	Ny. Lina riska	Perempuan	Buana impian 2 blok fantasi D no 02
44	Ny. Heni evelin	Perempuan	Buana impian 2 blok fantasi E no 12
45	Ny. Rinasari	Perempuan	Kav sumber sari c1 no 12

Lampiran 21 Dokumentasi





ANALISA DATA

Test Normalitas Kelompok Eksperimen (Terapi Rendam Kaki Air Jahe Hangat)

Tests of Normality							
Tekanan Darah Eksperimen		Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
		Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Hasil	Pre Test Sistolik Perlakuan	.155	16	.200 [*]	.951	16	.502
	Post Test Sistolik Perlakuan	.181	16	.172	.903	16	.088
	Pre Test Diastolik Perlakuan	.119	16	.200 [*]	.962	16	.695
	Post Test Diastolik Perlakuan	.146	16	.200 [*]	.931	16	.256

*. This is a lower bound of the true significance.
a. Lilliefors Significance Correction

Test Normalitas Kelompok Kontrol (Pemeriksaan Tekanan Darah)

Tests of Normality							
Tekanan Darah Eksperimen		Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
		Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Hasil	Pre Test Sistolik Kontrol	.145	16	.200 [*]	.949	16	.473
	Post Test Sistolik Kontrol	.219	16	.040	.885	16	.047
	Pre Test Diastolik Kontrol	.113	16	.200 [*]	.982	16	.975
	Post Test Diastolik Kontrol	.102	16	.200 [*]	.949	16	.476

*. This is a lower bound of the true significance.
a. Lilliefors Significance Correction

Test Independent sampel test tekanan darah sistolik

Group Statistics

KELAS	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
HASIL POSTTEST SISTOLIK INTERVENSI	16	139.88	3.981	.995
POSTTEST SISTOLIK KONTROL	16	147.25	3.838	.960

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
								Lower		Upper
HASIL	Equal variances assumed	.117	.734	-5.334	30	.000	-7.375	1.383	-10.199	-4.551
	Equal variances not assumed			-5.334	29.960	.000	-7.375	1.383	-10.199	-4.551

Test independent sampel test tekanan darah diastolik

T-Test

Group Statistics

KELASE	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
HASILE POSTTEST DIASTOLIK INTERVENSI	16	88.00	2.066	.516
POSTTEST DIASTOLIK KONTROL	16	92.50	2.556	.639

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
								Lower		Upper
HASILE	Equal variances assumed	1.263	.270	-5.477	30	.000	-4.500	.822	-6.178	-2.822
	Equal variances not assumed			-5.477	28.734	.000	-4.500	.822	-6.181	-2.819

Distribusi Frekuensi Kelompok Eksperimen

Frequency Table

PARITAS PERLAKUAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	PRIMIPARA	8	50.0	50.0	50.0
	MULTIPARA	8	50.0	50.0	100.0
	Total	16	100.0	100.0	

UMUR PERLAKUAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20-35 Tahun	14	87.5	87.5	87.5
	>35 Tahun	2	12.5	12.5	100.0
	Total	16	100.0	100.0	

PENDIDIKAN PERLAKUAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMA/SMK	15	93.8	93.8	93.8
	PERGURUAN TINGGI	1	6.3	6.3	100.0
	Total	16	100.0	100.0	

PEKERJAAN PERLAKUAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	IRT	14	87.5	87.5	87.5
	WIRASWASTA	1	6.3	6.3	93.8
	SWASTA	1	6.3	6.3	100.0
	Total	16	100.0	100.0	

RIWAYAT PREEKLAMPSIA PERLAKUAN

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ADA	4	25.0	25.0	25.0
TIDAK ADA	12	75.0	75.0	100.0
Total	16	100.0	100.0	

Distribusi Frekuensi Kelompok Kontrol**PARITAS KONTROL**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid PRIMIPARA	6	37.5	37.5	37.5
MULTIPARA	10	62.5	62.5	100.0
Total	16	100.0	100.0	

UMUR KONTROL

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 20-35 Tahun	14	87.5	87.5	87.5
>35 Tahun	2	12.5	12.5	100.0
Total	16	100.0	100.0	

PENDIDIKAN KONTROL

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SMP	1	6.3	6.3	6.3
SMA/SMK	15	93.8	93.8	100.0
Total	16	100.0	100.0	

PEKERJAAN KONTROL

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	IRT	15	93.8	93.8	93.8
	WIRASWASTA	1	6.3	6.3	100.0
	Total	16	100.0	100.0	

RWAYAT PREEKLAMPSIA KONTROL

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ADA	6	37.5	37.5	37.5
	TIDAK ADA	10	62.5	62.5	100.0
	Total	16	100.0	100.0	

Lampiran 23 Lembar konsultasi dosen penguji

KEGIATAN KONSULTASI DENGAN PENGUJI I

Nama Mahasiswa : SAFITRI
 NIM : 616080620032
 Program Studi : Sajana Kebidanan
 Judul Penelitian : Pengaruh terapi rendam kaki air jaha hangat terhadap penurunan tekanan darah ibu hamil dengan preklampsia
 Penguji I : Desi Pramita, SST, Bdn., M.Kes

1.	Uraian Kegiatan	Materi Konsultasi	Tanggal	Paraf
SEMINAR PROPOSAL (REVISI SETELAH SEMINAR)				
	1.	Penambahan data biografi karakteristik dan preklampsia		JF
	2.	Penambahan teori dan jurnal di pembendahiran		JF
	3.	Abstrak pengertian dan Urgensi masalah		JF
	4.			
	5.			

2.	Uraian Kegiatan	Materi Konsultasi	Tanggal	Paraf
SEMINAR HASIL PENELITIAN (REVISI SETELAH SEMINAR)				
	1.	Perbaikan Abstrak		JF
	2.	Penambahan data biografi di BAB IV		JF
	3.			
	4.			
	5.			

Catatan:
 Mahasiswa diberikan kesempatan untuk memperbaiki hasil sidang proposal maksimal selama 1(satu) bulan, jika mahasiswa tidak menyelesaikan perbaikan proposal selama 1 (satu) bulan, maka mahasiswa diwajibkan untuk mempresentasikan kembali proposalnya dalam sidang seminar proposal.

KEGIATAN KONSULTASI DENGAN PENGUJI II

Nama Mahasiswa : SAFITRI
 NIM : 616080620032
 Program Studi : Sajana Kebidanan
 Judul Penelitian : Pengaruh terapi rendam kaki air jaha hangat terhadap penurunan tekanan darah ibu hamil dengan preklampsia
 Penguji II : Ns. Santi Benwi, S.Kep

1.	Uraian Kegiatan	Materi Konsultasi	Tanggal	Paraf
SEMINAR PROPOSAL (REVISI SETELAH SEMINAR)				
	1.	Menambahkan jurnal Pendukung	24/10/24	J
	2.	Memperbaiki penulisan dan DO	25/10/24	J
	3.	Perbaikan penulisan dan penambahan teori	21/10/24	J
	4.			
	5.			

2.	Uraian Kegiatan	Materi Konsultasi	Tanggal	Paraf
SEMINAR HASIL PENELITIAN (REVISI SETELAH SEMINAR)				
	1.	Perbaikan Abstrak dan BAB IV		J
	2.	Perbaikan Ajuan Khusus		J
	3.	Acc Skripsi		J
	4.			
	5.			

Catatan:
 Mahasiswa diberikan kesempatan untuk memperbaiki hasil sidang proposal maksimal selama 1 (satu) bulan, jika mahasiswa tidak menyelesaikan perbaikan proposal selama 1 (satu) bulan, maka mahasiswa diwajibkan untuk mempresentasikan kembali proposalnya dalam sidang seminar proposal.

JADWAL KEGIATAN PENELITIAN

No	Jenis Kegiatan	Bulan											
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	June	Juli	Agt	Sept	Oct	Nov	Des
1	Pengajuan Judul												
2	Studi Pendahuluan												
3	ACC Judul LPPM												
4	Konsultasi Bab I, Bab II, Bab III												
5	Revisi Bab I, Bab II, Bab III												
6	ACC Bab I, Bab II, Bab III												
7	ACC Sidang Proposal												
8	Sidang proposal												
9	Revisi proposal												
10	Penelitian												
11	Konsultasi BAB IV dan V												
12	ACC												
13	Sidang hasil												

